

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО "Мунайгазкурылыс"
2	БИН предприятия	050540008349
3	Почтовый адрес предприятия	Мангистауская обл., г. Актау, 14 мкр офис 72, 202525
4	ФИО первого руководителя предприятия	Акмалиев Мендыхан Идрисович
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса	Мендгалиева Зульфия Жолымовна
6	Отчетный год	2023 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Производственные участки объекта ТОО "Мунайгазкурылыс" по Мангистауской области
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Мангистауская обл. г. Актау
8.1.	Область	-
8.2.	Город	-
8.3.	улица/участок	-
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	г. Актау 14 мкр. офис 72
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	
Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Производственные участки объекта ТОО "Мунайгазкурылыс" по Мангистауской области
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность**	Прочие строительные работы

**Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный 2023 год ТОО "Мунайгазкурылыс"**

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	СМР	Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год**												Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
					ВСЕГО		Ист.№ 0011-0012		Ист.№ 0013		Ист.№ 0014		Ист.№ 6024		Ист.№6025		
					всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	74-82-8	1	Метан (CH4)	100 000	101,04	-	-	-	1,650	-	-	-	99,393	-	-	-	Р
2	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	500 000	866,85	-	385,400	-	-	-	-	-	-	-	481,450	-	Р
3	10024-97-2	1	Оксид азота (N2O)	10 000	150,86	-	113,46	-	-	-	19,19	-	-	-	18,2122	-	Р
4		1	Оксиды серы (SOX/SO2)	150 000	6,73	-	-	-	-	-	2,58	-	-	-	4,1513	-	Р

\* перечень загрязнителей с пороговыми значениями выбросов в воздух для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

\*\* данные по выбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем выбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными выбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем выбросов которых превысил пороговые значения

**Данные о сбросах сточных вод в воду за 2023 год ТОО Мунайгазкурылыс**

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	пороговые значения	Объем, кг/год **		Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
					прод-испаритель, водовыпуск №1 (шахтная вода)	всего (плановые)	
1	2	3	4		5	6	11
1	2 7440-38-2		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
2	2 7440-43-9		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
3	2 7440-47-3		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
4	2 7440-50-8		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
5	2 7439-97-6		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
6	2 7440-02-0		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
7	2 7439-92-1		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
8	2 7440-66-6		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
9	3 15972-60-8		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
10	3 309-00-2		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
11	3 1912-24-9		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества
12	3 57-74-9		Не применимо	Не применимо	0	0	отсутствуют данные вещества

\* перечень загрязнителей с пороговыми значениями сбросов в воду для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

\*\* данные по сбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем сбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными сбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем сбросов которых превысил пороговые значения

**Примечание: ТОО "Мунайгазкурылыс" в процессе своей деятельности сбросы сточных вод не производит**

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка* за 2023 год				
№	Объем переданных стоков сторонним организациям (м <sup>3</sup> )*	Оборотное использование (м <sup>3</sup> )-факт	Повторное использование (м <sup>3</sup> )	* Объем закачки воды в пласт (м3)
-	4830	0	0	0

\* Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка означает перенос загрязнителей в сточных водах за пределы объекта в целях очистки сточных вод (может осуществляться через канализацию или с помощью иных средств, таких как, емкости или автоцистерны).

Примечание: ТОО "Мунайгазкурылыс" в процессе своей деятельности сбросы сточных вод осуществляет через общую канализацию

Данные ТОО "Мунайгазкурылыс" об объемах отходов за 2023 год

№	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Отработанная оргтехника	0	20 01 36	У	0
2	ТБО	0	20 03 01	У	0
3	Медицинские отходы	0	18 01 03*	У	0
4	Отработанные люминесцентные лампы	0	20 01 21*	У	0
5	Бумага и картон	0	20 01 01	У	0

\*классификатор отходов утвержден приказом исполняющего обязанности Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314.

ТОО "Мунайгазкурылыс" Собственных полигонов не имеет, отходы вывозятся согласно заключенным договорам



**Данные об отходах ТОО "Мунайгазкурылыс" выявленных за 2023 год**

№ п/п	Географические координаты полигонов	Количество каждого вида отхода, выявленного за отчетный год, т/год	
		Объем накопленных отходов на полигоне за весь период эксплуатации	Объем образованных отходов за отчетный год
1	2	3	4
	0	0	0
1	0	0	0
2	0	0	0
	0	0	0

ТОО "Мунайгазкурылыс" Собственных полигонов не имеет, отходы вывозятся согласно заключенным договорам